

Une (brève) histoire de l'électronique

 **Télécharger**


 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Une (brève) histoire de l'électronique

Henri Lilen

Une (brève) histoire de l'électronique Henri Lilen

 [Télécharger Une \(brève\) histoire de l'électronique ...pdf](#)

 [Lire en ligne Une \(brève\) histoire de l'électronique ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Une (brève) histoire de l'électronique Henri Lilen

640 pages

Présentation de l'éditeur

" Quelle est la science la plus importante de toutes ? L'électronique, bien sûr. Pourquoi ? Parce qu'elle gouverne toutes les autres, ce n'est pas plus difficile que ça " déclare dans sa préface Roland Moreno, l'inventeur de la carte à puce. On ne connaît plus guère de domaine où l'électronique ne se manifeste pas d'une façon ou d'une autre. Du jouet à la conquête spatiale en passant par l'automobile, la radio, la télévision, le téléphone, la médecine, la robotique ou l'informatique, l'électronique est omniprésente. Parmi les noms qui nous sont familiers, on retrouvera par exemple : Hertz, Branly, Marconi, Ducretet et Edison, le redresseur, l'amplificateur, le modulateur et l'oscillateur, les résistances et les condensateurs, le tube cathodique, la cellule photoélectrique, les écrans à cristaux liquides et les écrans à plasma, le transistor, les capteurs CCD, les formats PAL et SECAM, la TNT, mais aussi les calculettes, la montre à quartz, les jeux vidéo, les téléphones mobiles, les caméscopes, le walkman et le PDA, le radar et le sonar, la bande magnétique et les mémoires optiques, le four à micro-ondes, la carte à puce, etc. L'histoire de l'électronique n'a pourtant qu'un siècle. Elle commence, de fait, en 1904 avec la lampe diode. C'est à travers le portrait des inventeurs et la description de leurs inventions que l'on découvrira ici un siècle de technique où nos modes de vie ont été bousculés par la science. Aucune connaissance préalable n'est nécessaire pour lire ces pages dépourvues de toute formule, mais très illustrées Biographie de l'auteur

Écrivain scientifique, grand prix de journalisme, grand prix du livre d'informatique, Henri Lilen a été le témoin d'un demi-siècle d'explosion de l'électronique. Ayant notamment dirigé ou créé plusieurs revues d'électronique et d'informatique telles que Electronique industrielle, Micro-ordinateurs et AutoCad magazine, il a rencontré de nombreux acteurs qui ont marqué leur époque en déclenchant une nouvelle révolution industrielle. Henri Lilen a commencé sa carrière de journaliste aux éditions Radio sous la direction d'Eugène Aisberg - dont il est l'un des héritiers spirituels ; il a écrit de nombreux ouvrages : livres techniques, livres de vulgarisation et livres de référence, dans les domaines des circuits imprimés, des microprocesseurs et de la microinformatique

Download and Read Online Une (brève) histoire de l'électronique Henri Lilen #BHIEUZV47X3

Lire Une (brève) histoire de l'électronique par Henri Lilen pour ebook en ligneUne (brève) histoire de l'électronique par Henri Lilen Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Une (brève) histoire de l'électronique par Henri Lilen à lire en ligne.Online Une (brève) histoire de l'électronique par Henri Lilen ebook Téléchargement PDFUne (brève) histoire de l'électronique par Henri Lilen DocUne (brève) histoire de l'électronique par Henri Lilen MobipocketUne (brève) histoire de l'électronique par Henri Lilen EPub

BHIEUZV47X3BHIEUZV47X3BHIEUZV47X3